Index of Claims



Application/Control No.

HERBERT J. LILLING

10/707,674

Date

Examiner

WARE ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

Art Unit

1657

√ Rejected

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Claim

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Telling Log 1 V 2 V 3 V 4 V 5 V 6 N 7 N 8 N 9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 O 16 N 17 N 18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 33 34 34 44 45 44 45 44 <t< th=""><th></th><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th></th><th>_</th><th>J</th><th></th><th>_</th><th></th></t<>			_				_	J		_	
Teu Do Do Do Do Do Do Do D	Cla	im				ī	Date	<u>—</u>			\neg
1			5/3/07								
2		1	1								
3		2	Ľ								
4 / 5 v 6 N 7 N 8 N 9 / 10 y 11 v 12 (13 y 14 v 15 O 16 N 17 N 18 N 19		3	V.								
5		4	1		Ŀ		<u>_</u>			L	Ш
6 N 7 N 8 N 9 / 10 Y 11 V 12 (13 Y 14 J 15 O 16 N 17 N 18 N 19		5	V	L	<u> </u>				<u> </u>	_	Ш
7 N 8 N 9 / 10 Y 11 V 12 (13 Y 14 V 15 O 16 N 17 N 18 N 19	L	6	N	_			_			ļ	Ш
8 N 9 / 10 Y 11 V 12 (13 Y 14 V 15 O 16 N 17 N 18 N 19		7	N	<u> </u>			<u> </u>		ļ	_	Ш
9 / 10 y 11 v 12 v 1 13 v 14 v 15 0 16 N 17 N 18 N 19 N 19 N 120 N 19 N 1		8	N	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	L	<u> </u>	
10 Y 11 V 12 (13 Y 14 J 15 O 16 N 17 N 18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 41 42 44 44 45 46 47 48 48	-	40	K	_	<u> </u>		<u> </u>	_	┡	<u> </u>	Ы
11	<u> </u>	10	 Y _	<u> </u>	├	_		┝	⊢		\vdash
13 \(\) 14 \(\) \(\) 15 \(\) 16 \(\) 17 \(\) 18 \(\) 19 \(\) 20 \(\) 21 \(\) 22 \(\) 23 \(\) 24 \(\) 25 \(\) 26 \(\) 27 \(\) 28 \(\) 29 \(\) 28 \(\) 29 \(\) 31 \(\) 32 \(\) 33 \(\) 34 \(\) 35 \(\) 36 \(\) 37 \(\) 38 \(\) 39 \(\) 40 \(\) 41 \(\) 42 \(\) 43 \(\) 44 \(\) 45 \(\) 46 \(\) 47 \(\) 48 \(\)	\vdash	12	1/	-	<u> </u>			┝	⊢	-	+
13 4 J 15 0 16 N 17 N 18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35		13	1	-	⊢	⊢	\vdash	-	├	├	\vdash
15 0 16 N 17 N 18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47		14	1		├	\vdash			-	┝	\vdash
16 N 17 N 18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 36 37 38 39 40 41 41 42 44 45 45 46 47 48 48	_	15	5		┢	-		-	┝	-	\vdash
17 N	_	16	N		-			 	 		Н
18 N 19 N 20 N 21 N 22 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 36 37 37 33 33 34 40 41 42 44 45 45 46 47 48		17	N	_	<u> </u>			\vdash	 	╁─	Н
19 N 20 N 21 N 22 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20		18	N	-	┢	\vdash	 	-	┝	\vdash	Н
20 N 21 N 22 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 29 N 20 N 21 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 20		19	N	_	 	_	┢	_		-	H
21 N	—	20	N		┢	-	┢	\vdash	 	-	\vdash
22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 29 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20		21	N				┢	\vdash	 	-	Н
23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 29 N 20 20 N 20 20 N 20 N 2		22	N		 	-	\vdash	\vdash	 	_	\vdash
24 N		23	N					\vdash	\vdash	Г	Н
25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 35 37 33 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48		24	N			\vdash		 		H	\Box
26 N 27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 37 33 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48		25	N							Г	
27 N 28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 37 33 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 48		26	N								
28 N 29 N 31 32 33 34 35 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 48		27	N								
29 N 30 31 32 33 34 35 35 35 35 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 48		28	N								
31 32 33 34 35 36 37 33 39 40 41 42 43 44 45 46 47		29	N						L		Ш
31 32 33 34 35 35 37 33 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		<u>-30</u>	_		_	_	_	L		_	Щ
32 33 34 35 35 37 33 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		31	<u> </u>	_		ļ	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
33 34 35 36 37 33 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		32	_	ļ	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
35 35 37 37 33 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47		1 23	H	ļ	├—	<u> </u>	<u> </u>		ļ	├—	Н
35 37 37 33 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47		#			-	 	<u> </u>	⊢	-	┝	\vdash
37 33 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48	\vdash	#	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	H	H
33 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48	\vdash	#	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		<u>3</u>	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash
40 41 42 43 44 45 46 47 48		36	\vdash		<u> </u>	┢	\vdash	\vdash		\vdash	H
41 42 43 44 45 46 47 48		45			_	\vdash	\vdash		_		H
42 43 44 45 46 47 48		4			-	-	\vdash			Г	\vdash
43 44 45 46 47 48		42			Г		 			П	М
45 45 46 47 48		48									
45 46 47 48		44									
46 47 48		45									
48		46	\Box								
48		47	\Box	\Box			\Box				
		4B	L_		L	_	L.				Ш
49		49	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>	Щ	L		Ш
.50-		.50		Ш			L				Ш

E	<u> U</u>	aım				L	Jate	-			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51		_		_		\vdash	\vdash	\vdash	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	-50	├	├—		├—	-	⊢	├	⊢	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	52	L			<u> </u>	L	<u> </u>			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53								1	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54						П			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	<u> </u>	<u> </u>		 		\vdash	\vdash		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	56	-	├	⊢	┝	_		-	-	\vdash
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	30	_	├	ļ	├		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	5/		<u> </u>	L	<u> </u>		ᆫ	<u> </u>		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58			l						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		\Box							
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	61	_	i		\vdash	_	\vdash	\vdash		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	63	_			\vdash		_			┝
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		02	<u> </u>	┡		┝		_	<u> </u>		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	63	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L.
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	L	L	L	L	L	L	L	L	L
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66							<u> </u>	Г	Г
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67	_	—				-	 	 	\vdash
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	\vdash	┢	\vdash		_		\vdash	_	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	00	<u> </u>	-			—	_	├	<u> </u>	<u> </u>
71		69	_	_	\vdash	_			_	_	_
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									L		L
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		72			П						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		73									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	74	_	\vdash	_		_		H	┢┈	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	_	┢	-		_		-	┝	—
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	75	<u> </u>	┝	_		-		\vdash	<u> </u>	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76		L	_					<u> </u>	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77							L.	L_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78								ŀ	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81	_	-	_		_	_	-		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_	92		┢				-	-		_
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		02		⊢			_	_		 	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		83		<u> </u>			_			ш	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84	L	<u> </u>	Ш	Ш				\perp	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85	L								L
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 9		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				П	_	_					\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	80	-	\vdash	\vdash		-	-	H	\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	00	\vdash	H	\vdash			<u> — </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	90	<u> </u>	Ь	Щ	_			Щ.	<u> </u>	
93 94 95 96 97 98 99	ļ		<u> </u>	Ш	L					Щ	Ш
94 95 96 97 98 99	<u> </u>	92									
94 95 96 97 98 99											
95 96 97 98 99		94									
96 97 98 99		95				П		\Box			
97 98 99			_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-		\vdash
98 99 .			\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash			-	-
99	<u> </u>				H		-	-	\vdash	\vdash	_
100		98		-		\vdash	_				ļ
100	<u> </u>	99	٠						Ш	Щ	
		100									

Claim Date E	Cli	aim					Date	е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149								Ī	Г	Г	П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149		la l									H
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u>≅</u> .	<u>:</u>			1				İ	ĺ	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	╙	ō			1						
103					<u> </u>	<u> </u>		_	_	ļ	Ш
103		101		_	<u></u>	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$		
103		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103				Г	Г	Г	П	Г	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105								_	М
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106		_	 	\vdash	<u> </u>	 	-	┢	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107	\vdash	\vdash	-	-		┢	┢	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	107	\vdash	_	\vdash	┝		├	-	-	┝─┤
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	<u> </u>	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	<u> </u>	├	_	_	<u> </u>	—	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	L	111	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	112	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		113		L	L				L	L	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		114						_	Γ		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		115			Γ				П	Γ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		116		\vdash	_		 	_	T	\vdash	П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		117	_	 	\vdash		_	\vdash		一	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	_	┝	┢	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	_	_	⊢	\vdash		┝	-	⊢	Н
131		119	_	_	┢	_		-	-	-	\vdash
131		120	_		├	_					H
131		121			_	<u> </u>		_		_	
131		122					_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
131		123	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			Ш
131		124		_	Ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
131		125			L	_	ļ			<u> </u>	Щ
131		126					L_		_	<u> </u>	
131		127						_		L	Щ
131		128			<u>_</u>	_		_	L	_	Щ
131		129									
131		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132							Г	Г	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134						· · · · ·			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			T						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\Box	$\overline{}$	Г		Т		Г	П	\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_		\vdash	_	_	-		_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-					<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\Box
141 142 143 144 145 146 147 148		139			-			_	H		Н
141 142 143 144 145 146 147 148		140			-		-	_			\vdash
142 143 144 145 146 147 148		141	-	-	 		-	H	H		\vdash
143					\vdash			H	H		\vdash
144 145 146 147 148	-	1/12		<u></u>		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
145 146 147 148 149							<u> </u>		 		\dashv
146 147 148 149					 		<u> </u>	_	\vdash		\dashv
147 148 149					\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	\dashv
148		140			<u> </u>		-	_	\vdash	\vdash	\dashv
149	L		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	$\vdash \vdash$
			L i		\vdash					-	
150					ļ		\square	_	_		\sqcup
		150									